Index of Claims

Application No.

10/788,810

Examiner

FORBES, LEONARD

Art Unit

Applicant(s)

Igwe U. Anya

2825

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

4	Appeal
0	Objected

Claim			Date								Cla	im	Date							
Final	Original	8/6/04	:									Final	Original				ļ			
	1	1											51							Ī
	2	1											52							Ι
<u></u>	3	√			L	_							53							Ι
	4	1		_	L		<u> </u>	L	_	L			54				L			L
	5	0	_	<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L	L	<u> </u>			55			<u>L</u>				1
	6	0	_	_				_	<u> </u>	↓_			56	L	_		┖		L	ļ
	7	<b>√</b>	<del> </del>	_	_	_	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>			57	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	▙	ļ
-	8	√	<del> </del>	_	⊢	┞		-	├—	<u> </u>			58	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	▙	ļ
<u> </u>	9	0			┞	⊢	<u> </u>	├-	├—				59	<u> </u>	_	<u> </u>	┢	├	⊢	Ļ
<u> </u>	10	0	⊢		⊢	₩	├		├	-			60			<u> </u>	$\vdash$	⊢	<del> </del>	+
<u> </u>	11 12	0	$\vdash$		⊢	├	┡	┡	┢	├			61			<del> </del>	├-		⊢	$^{+}$
	13	1		_	⊢	⊢	⊢	-	├-	├—			62 63			<u> </u>		⊢	⊬	ł
	14	1	⊢	-	├	-	╁─	├	$\vdash$	├			64	-		┡	├	⊢	⊢	╀
<u> </u>	15	1		$\vdash$	⊢		⊢	┝	├-	-			65			-	┢	-	-	╀
	16	o	$\vdash$	_	┢		├—	_	$\vdash$	├			66	$\vdash$		-	├		├	╀
$\vdash$	17	√	$\vdash$	-	-	-	⊢		$\vdash$	┢			67		<u> </u>	├-	<u> </u>		-	╀
<del> </del>	18	1	⊢	-	├		⊢		├	├			68			-			-	╀
	19	V	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	╁╌	┢	┢		-	69	H			┢	-		╁
	20	ō	<del> </del>	$\vdash$		_	$\vdash$	<del>  -</del>	-	$\vdash$			70				<u> </u>		┢─	╁
	21	0		$\vdash$			⊢	├	╁	$\vdash$			71				┢╌	<del> </del> -	-	╁
	22	0		$\vdash$			-	├	<del>                                     </del>				72				┢		-	t
_	23	0	-	$\vdash$		$\vdash$		├-	<u> </u>				73				-		<u> </u>	t
-	24	ō	$\vdash$			$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>				74			_		Н	⊢	t
	25	0	H			-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			75	$\vdash$				$\vdash$	┢	t
	26	1			_	┰				┢			76	<del> </del>		H			$\vdash$	t
	27	0											77	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	┢	t
	28	0				_							78			┰			H	t
	29	0				Ι-				Т			79			$\vdash$			Н	t
	30				Г		П						80			T				t
	31									Г			81							T
	32												82							T
	33												83							T
	34												84							Γ
	35				L								85							Γ
	36				_	<u> </u>	<u> </u>						86							L
	37								L.				87					Ĺ		L
<u> </u>	38	Щ			Ш			<u> </u>	<u> </u>				88				<u> </u>			L
	39	Ш				<u> </u>	<u> </u>						89	Ш		<u> </u>				L
	40	Ш			Щ				<u> </u>	<u> </u>			90		_	<u> </u>	<u> </u>			L
	41	Ш			Щ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$					91			_	<u> </u>	<u> </u>	L.	L
	42	$\sqcup$	Щ		Ь	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			92	Ш		<u> </u>	<u> </u>		_	L
<u> </u>	43	$\vdash$			<b>-</b>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			93			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L
	44	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			94	$\vdash \vdash$		<u> </u>	├	<u> </u>		L
$\vdash$	45	$\vdash \vdash$	-				H	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>			95	Н		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	1
$\vdash\vdash\vdash$	46	$\vdash$	$\vdash$				H	$\vdash$	_				96	$\vdash$		_	<u> </u>	<u> — </u>	<u> </u>	$\vdash$
	47	$\vdash$		-		<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>			97			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H
$\vdash \vdash \vdash$	48 49	$\vdash$	-	_		<del></del>	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	1		98	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╀
	50	$\vdash$	-		$\vdash$	H	-	<del>  </del>	$\vdash$	$\vdash$	ŀ		99	$\vdash$	-	_	<del> </del>	-	$\vdash$	+
لــــا	JU							L			Ļ		100					L		L

Cla	aim					Dat	е			
							Ī _			
<del>-</del>	_ E									
Final	ij									
1 "	Original				l	1			ı	
-	1		<u> </u>	┡	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	
	51	L.	<u> </u>	_	_			$ldsymbol{ld}}}}}}$		
	52	<u> </u>								
	53	Γ								
	54									П
	54 55			İ						Г
	56		_	<u> </u>	_	t	Г			
	57	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢
	58			╁		╁	Н	-		├
-	59	-	⊢	<del>                                     </del>	┢	┝	⊢	-		├
		<del> </del>		-		├	⊢		-	H
	60	<u> </u>	_	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>		_	_
<b></b>	61	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	ऻ_	_	_
<u> </u>	62	<u> </u>		<u> </u>			_	_	L	_
	63				L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L	$oxed{oxed}$	ot	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
	64	L			L	L			L	<u> </u>
	65									
	66 67				T					
	67									
	68	_						_		
	69	$\vdash$						$\vdash$		
	70	<del>                                     </del>			H				$\vdash$	
	71				┢			┢	$\vdash$	
	72	$\vdash$			├					
	71 72 73			-			-	┢	H	-
<del> </del>	74	_	⊢	-		$\vdash$	-	⊢	-	-
-	74 75	⊢	⊢	├	-	⊢	⊢	-	-	<del> </del>
$\vdash$	76		<del> </del>	⊢		⊢	⊢	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
-	76	_	<u> </u>	$\vdash$		<del> </del>		_		┞
-	77	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	78	<u> </u>	L	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		_
	79			_		_		<u> </u>	_	_
	80					L	L	_		
	81	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L		
	82						L_			
	83			L	L	L		L		
	84									
	85									
	86									
	87					Г				
	88									
	89					T	Т			_
	90								$\vdash$	
	91	-		$\vdash$	Н			_		
	92			$\vdash$	-	┢				
$\vdash$	93	Н		$\vdash$	Н		$\vdash$	<u> </u>		
$\vdash$	94	Н		$\vdash$		-	$\vdash$			
$\vdash$	95			$\vdash$	-	$\vdash$		H	$\vdash$	
+	96			$\vdash$	-	$\vdash$			$\vdash$	
$\vdash$	97			$\vdash$		$\vdash$			_	
$\vdash$			_	-	-	<del> </del>				
$\vdash$	98	$\vdash$		<u> </u>		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		
	99	-	-	<u> </u>		<del>-</del>			<u> </u>	
1 1	11111									

Claim   Date     E   E     101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     146   147     148   149     150   150		l								J			
E   E     101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     146   147     148   149			Data										
101	Cli	<u> </u>				uate	e _		r	_			
103	Final	Original			i								
103		101											
103		102			П								
105		103											
105		104											
106		105											
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149		106											
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		107	<u> </u>										
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		108	<u> </u>			_			<u> </u>	_			
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		109				<u> </u>	<u> </u>	_	_		Ш		
114		110					<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			
114		111	_				<u> </u>		<u> </u>	L	$\vdash$		
114		112	$\vdash$	<u> </u>			-		<u> </u>	<u> </u>	$\dashv$		
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113			$\vdash$		_	_	-	<u> </u>	Н		
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114		<u> </u>	├				-	<del> </del> -			
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115	<u> </u>		H	—					=		
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		117		_			$\vdash$			$\vdash$	Н		
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		118		-				┝	_	-	$\dashv$		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		$\vdash$		-	-				$\dashv$		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		$\vdash$	-	-		$\vdash$			$\dashv$		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		Н	$\vdash$			$\vdash$			Н		
124		122		$\vdash$	_					_	$\vdash$		
124		123						$\vdash$		_			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124											
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125											
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126					_		_				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_					_				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128							ļ	_			
131		129						ļ	_		$\sqcup$		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		$\vdash$			<u> </u>	-	<u> </u>		_		
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		132			_	_	-	$\vdash$	$\vdash$		_		
134		133		-	_		H			-			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		-						_	_		
136		135											
137		136											
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137							-				
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138											
141									_		_		
142									_		4		
143 144 145 146 147 148 149				-	-	_	Н				$\dashv$		
144 145 146 147 148 149				_							┪		
145				_	-			_			ᅱ		
146 147 148 149	1									Н	$\dashv$		
147 148 149											$\dashv$		
149													
											$\Box$		
150			_	Ш	_								
		150		_									